

## JMG Cranes S.p.A.

Sales Office

Via Bergamo, 142

26100 Cremona - Italy

t +39 0372 1786738

Production Plant

Via Zuccherificio 2

29010 Sarmato (PC) - Italy

t +39 0523 8486

e info@jmgcranes.com



Données susceptibles d'être modifiées sans préavis  
Edition 10/2022 © 2022 JMG Cranes S.p.A. Tous droits réservés  
Rev. 0 - 10/22



## Electric Pick & Carry Cranes



**MC 210 (metric)**

Capacité maxi de levage  
21,000 kg

[www.jmgcranes.com](http://www.jmgcranes.com)

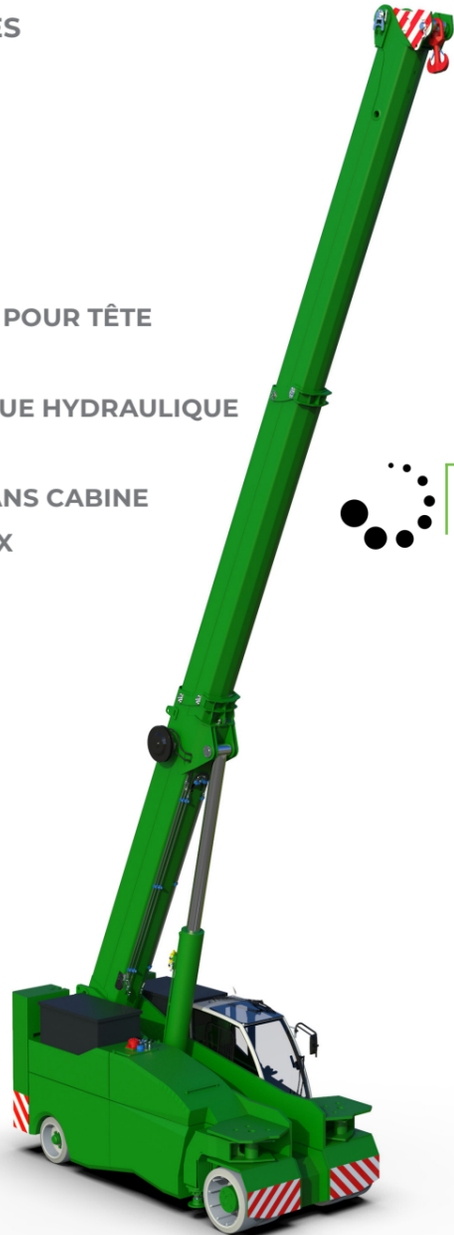
**JMG**<sup>®</sup>  
movetosolution

# MC 210

FLECHE HYDRAULIQUE AVEC SORTIE PROPORTIONNELLE  
 GROUPE DE DIRECTION ARRIERE AVEC DEUX GROUPES DE ROTATION INDÉPENDANTS  
 TRACTION AVANT AVEC CONTRE ROTATION EN PHASE DE BRAQUAGE  
 CONTREPOIDS AMOVIBLES  
 TÊTE HYDRAULIQUE

### Options :

- TREUIL HYDRAULIQUE
- EXTENSION MÉCANIQUE POUR TÊTE HYDRAULIQUE
- EXTENSION TÉLESCOPIQUE HYDRAULIQUE
- RADIOCOMMANDE
- DISPONIBLE AVEC OU SANS CABINE
- TRANSFORMATIONS ATEX
- COULEUR CLIENT



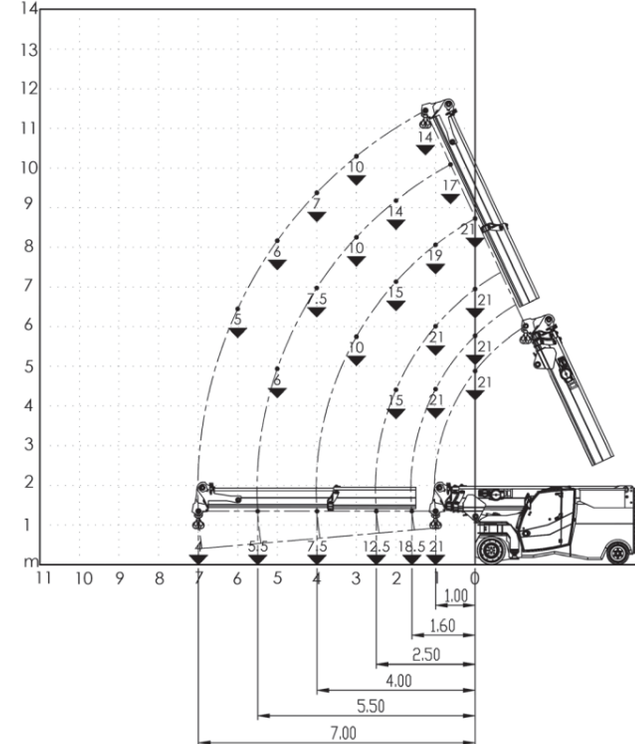
## Informations techniques

Capacité maxi de levage kg	21.000
Dimensions mm	4400x1960x2000

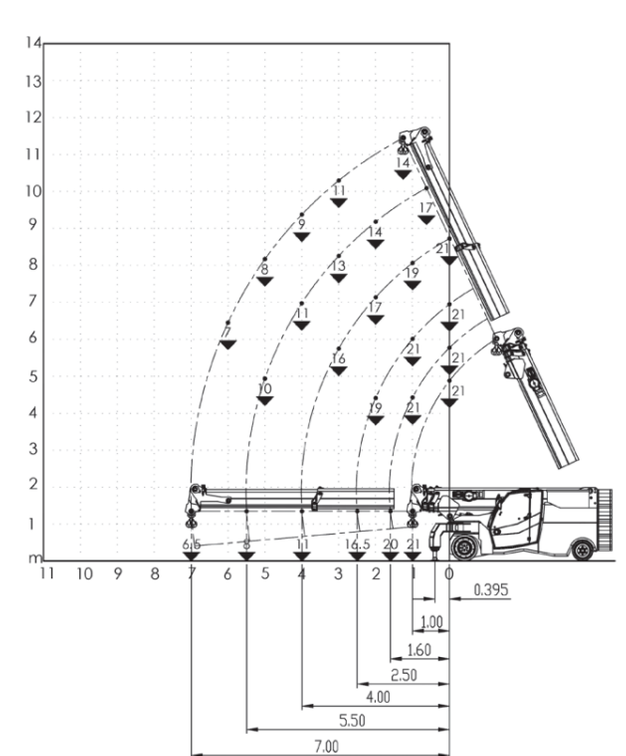
Traction avant. N° 2 moteurs électriques AC 12 kW 96V. Classe d'isolation H	<b>LMI.</b> Système électronique indicateur de la charge et limiteur du moment basculant
Total Kg. 23,500 Contrepoids amovibles Kg. 7000	Frein de service hydraulique avec commande à pédale sur toutes les roues Frein de stationnement et d'urgence avec commande automatique sur les roues avant.
96 V - 1085 Ah 8 heures d'autonomie	En tôle d'acier de qualité pliée et soudée
Avant nr. 4 cushion 28x12x22 Angle de braquage nr. 4 cushion 22x10x16	+65°/-5°
Arrière Angle de braquage -90°/+90°	Moteur électrique système hydraulique: 1x45kW - 96 V AC.

## Abaques de charge

CROCHET FIXE SUR ROUES



STABILISATEURS FRONTAUX



## Normatives de reference

	UNI ISO 4301-2: A1
	2006/42 CE-2014/30 UE-2014/35 UE- 2000/14 et modifications suivantes
	EN 13000:2014 ANSI/ASME B30.5-2011 et modifications suivantes



## Dimensions d'encombrement

